Index of Claims

Application/Control No.

10/807,070

Examiner

Janet Suglo

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WARRIOR ET AL.

Art Unit

2857

 √	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim				Щ.												_			1	ш	Ь.
Tell Section Tell Tell Section Tell Tell	Cla	aim	Date							Claim				-	Date						
Section Sect		$\overline{}$	11/14/06		_																
Section Sect	——	1	1	\vdash	┢	-								51	Н		_	-	-	Н	ŀ
3 V				┢	_	\vdash	┪	_		_					Н				_	Н	r
5 V				Г	Г	\vdash					Г			53							r
Section Sect																					
T														55							
S					L																L
9	L_	_				_	L								Щ						L
10				<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_	_				Ш	_	_	_	_	_	Ļ
11	<u> </u>			\vdash	L	1	_				<u> </u>				Н			<u> </u>	_		Ļ
12 \ \				H	-	 —			_	_	-				-	_		_	-	-	H
13 V				-	-					-					\vdash				<u> </u>	_	H
14					 	-	-	-	_	-	-			63	\vdash		-		-		ŀ
15 V	-			Н	\vdash	\vdash	┝	\vdash		┝	┝			64	Н				-		ŀ
16 \forall				-	-	-	┝	-	-	┝┈	┢─						_				H
17				\vdash	┢	_				\vdash	 				Н				\vdash		r
18				\vdash	<u> </u>					Н				67	П						r
19 \(\)															П						r
21		19												69	П						
Text		20																			
23 V																					
24 V 74 25 V 75 26 V 76 27 V 77 28 V 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98		22													Ш						L
25 √ 26 √ 27 √ 28 √ 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 98 49 99					_						_				Ш						L
26 √ 27 √ 28 √ 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		24	_				_			<u> </u>	<u> </u>				Ш			_	_	_	L
27 √ 28 √ 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				⊢	L	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>				\vdash			<u> </u>	_		ŀ
28 √ 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-			┝	-	-	-		_	<u> </u>	├				Н	_			-	-	ŀ
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				-	┝		-			├─	├─				Н	_		┝	-	\vdash	ŀ
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	20	ľ	┢	┢	┢	┢			┝	├				Н			\vdash	├	-	ŀ
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		30	-	-	-					┢	\vdash				Н			\vdash	-	\vdash	ŀ
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		-	_	┢	_	┞			_	\vdash						_	\vdash	H	\vdash	ŀ
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		32													H					Г	t
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																					r
36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		34]		84							I
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99														85							ſ
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				匚		匚	\Box		\Box		\Box								Ĺ		Ĺ
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L				Ш			<u> </u>	_	_	L
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u></u>		1_	<u> </u>	<u> </u>	 _	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	┞		ļ		Щ			<u> </u>	_	<u> </u>	Ļ
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u></u>		-	<u> </u>	<u> </u>	-		├-	\vdash		\vdash		<u> </u>		Н	_	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-			<u> </u>	-	├-		├	-	-	-		 	90	\vdash			⊢	<u> </u>	-	ł
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-	⊢	\vdash	├	├	┢	-	 	┝		—	91	\vdash		-	┢	\vdash	\vdash	ŀ
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		-	├	\vdash	┢		-	-	\vdash	\vdash				\vdash		\vdash	 	\vdash	\vdash	ŀ
45 95 96 96 97 48 98 98 99 99	<u> </u>	44	\vdash	H	_	†	\vdash	 	-	 	-			94	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	H	t
46 96 97 97 48 98 99 99			t	\vdash		<u> </u>	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1			H		-		\vdash		t
47 97 98 98 99 99 99			<u> </u>	t		1	Т	\vdash	\vdash	\vdash		1		96	П	_	Г			П	t
48 98 99		47		Π		i -		Г						97	П					Г	t
49 99 99		48												98							r
50 100		49						匚						99							Γ
		50				匚								100							ſ

Cla				Г	Date					
							\sqcap			
Final	Original									
	51 52									
	52									
	53									
	54									
	54 55									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63		L							
	64									
	65									
	66									
	67									_
	68					_				
	69		_		-	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_
	70 71	\vdash	_		_	\vdash			_	_
	72		<u> </u>					_		_
	72	Н	-			\vdash		-		_
	73 74	Н	\vdash						\vdash	_
-	75	Н	┝				_	\vdash	_	_
	76	Н	\vdash						\vdash	-
-	76 77		_				-		\vdash	Н
	78	П						-		Н
	79									
	80									
	81									
	81 82									
	83									
	84									
	85									
	86									
	87							_	_	L
	88	L_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$
<u></u>	89	L	<u> </u>	L_	\sqcup	<u> </u>	L.	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_
<u> </u>	90	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	 	_
<u> </u>	91	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	_	_
	92	<u> </u>	<u> </u>	_		\vdash	\vdash	-		_
	93	-	_	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>		<u> </u>
	94	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	L .	<u> </u>	_	<u> </u>	_
	95	\vdash	-	\vdash			-	_	\vdash	-
-	96 97	\vdash	-	-	-	\vdash		<u> </u>	 	-
-	98	\vdash	 	-	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	-
	99		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash
<u> </u>	100	\vdash		_	-	-	H	\vdash	\vdash	-

Cla	aim_					Date				\neg
										П
ā	Original									
Final	rig									
	101 102 103						_	_	_	\Box
	102	Н		_						\neg
	103		_			-	_		_	
	104 105 106									Н
	105			_						П
	106		_	_	$\overline{}$					Н
	107							_		\vdash
	107 108									П
	109									\neg
	110									П
	111									
	112									
	113									
	112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 127 128 129 130 131 132									
	115									П
	116									
	117									
	118									
	119									
	120		-	-				-	Г	
	121									
	122			_		Г		$\overline{}$		
	123									
	124									П
	125								\vdash	П
	126				_					П
	127								Г	
	128								Г	П
	129								<u> </u>	
	130									
	131									П
,	132									П
	l 133									П
	134 135									П
	135			Г				Г	Γ	\Box
	1 136									
	137									
	137 138 139 140				Г					
	139									П
	140									
	141									
	142									
	143								Γ	
	144									\Box
	145									
	146				Г	\Box			<u> </u>	\Box
	147		Г		Г			Г		\sqcap
	148		\Box		\vdash					\vdash
	149	Г						Г		П
	150	Г				\vdash		Г	I^-	П
			ш-					Ь.		لـــا